

Protokol o výpočtu oteplení metodou porovnání ztrátových výkonů

Návrh proveden programem E-CONFIG 3.12.2. Databáze 2023.08.01, platnost dat od 01.08.2023

Projekt: R-AC-32-N0-IKA
Číslo: R-AC-32-N0-IKA
Rozváděč: R-AC-32-N0-IKA
Datum: 12.08.2023
Zpracoval: A-Z TRADERS s.r.o., Josef Zíka, + 420 723 033 334, josef.zika@aztraders.cz
Poznámka:
Soubor: R-AC-32-N0-IKA.ECFX

Maximální ztrátový výkon pro rozváděč:	Pmax:	35,3 W
Ztrátový výkon instalovaných přístrojů:	Pv1 (přístroje):	14,5 W
Ztrátový výkon vodičů:	Pv2 (vodiče):	9,4 W
Koeficient zohledňující soudobost:		1,0
Celkový ztrátový výkon v rozváděči s ohledem na koeficient soudobosti:	Pv (soudobý):	23,9 W

Ověření oteplení:

Pv < Pmax VYHOVUJE